

100070" 91055260


FIG. 1A


項目	項目名称	内 容	備 考
0001	富士通株式会社	手書き漢字及び数字 認識装置の開発研究	川崎市中原区上小田中
0002	株式会社富士通 研究所	漢字及び数字認識装置 の開発研究	川崎市中原区上小田中
0003		手書き漢字及び数字 認識装置の開発研究	石川県河北郡字ノ気
0004	その他	一般事務用品および 一般消費財製品の開発 研究	

FIG. 1C

09750460 3105760

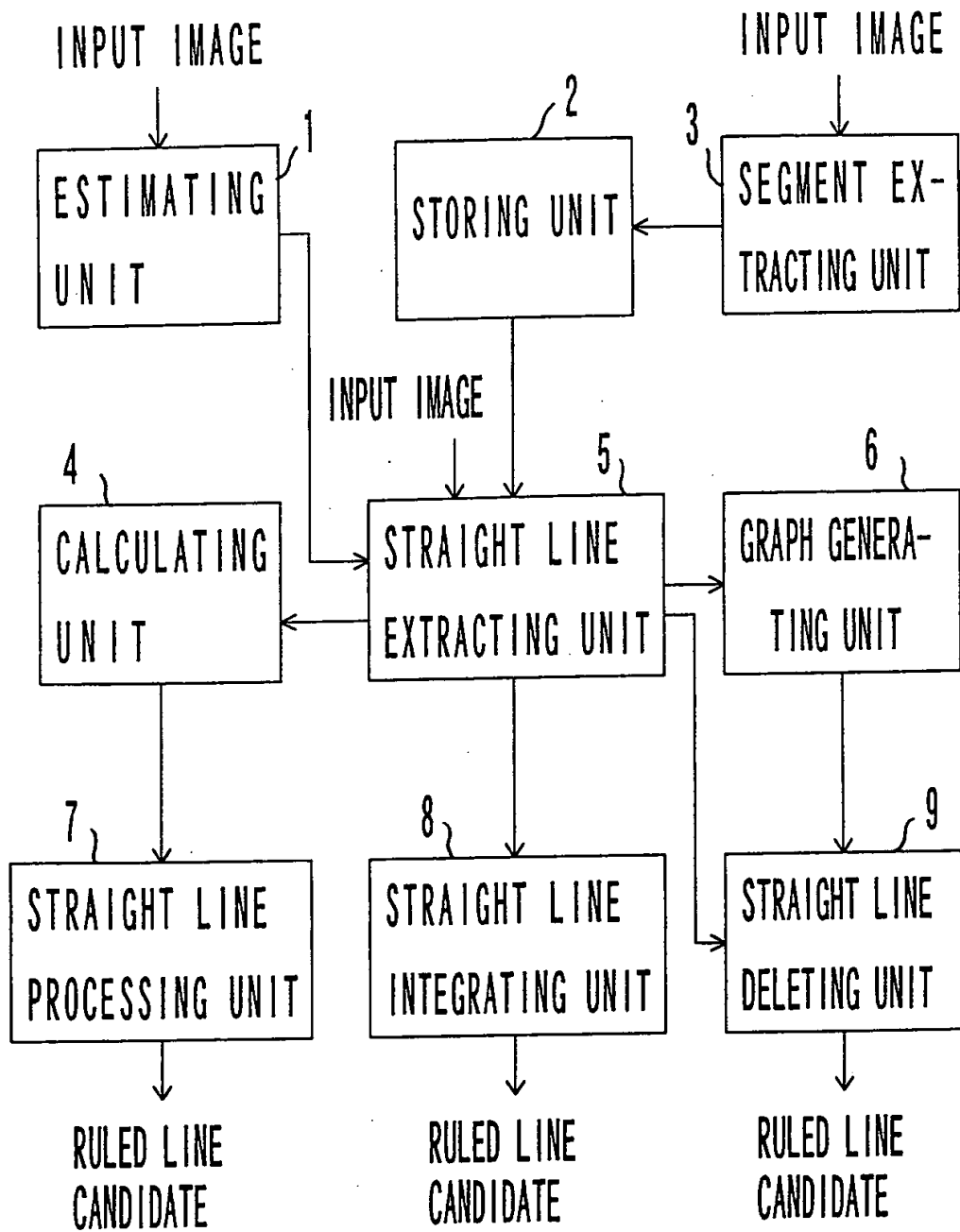


FIG. 2A

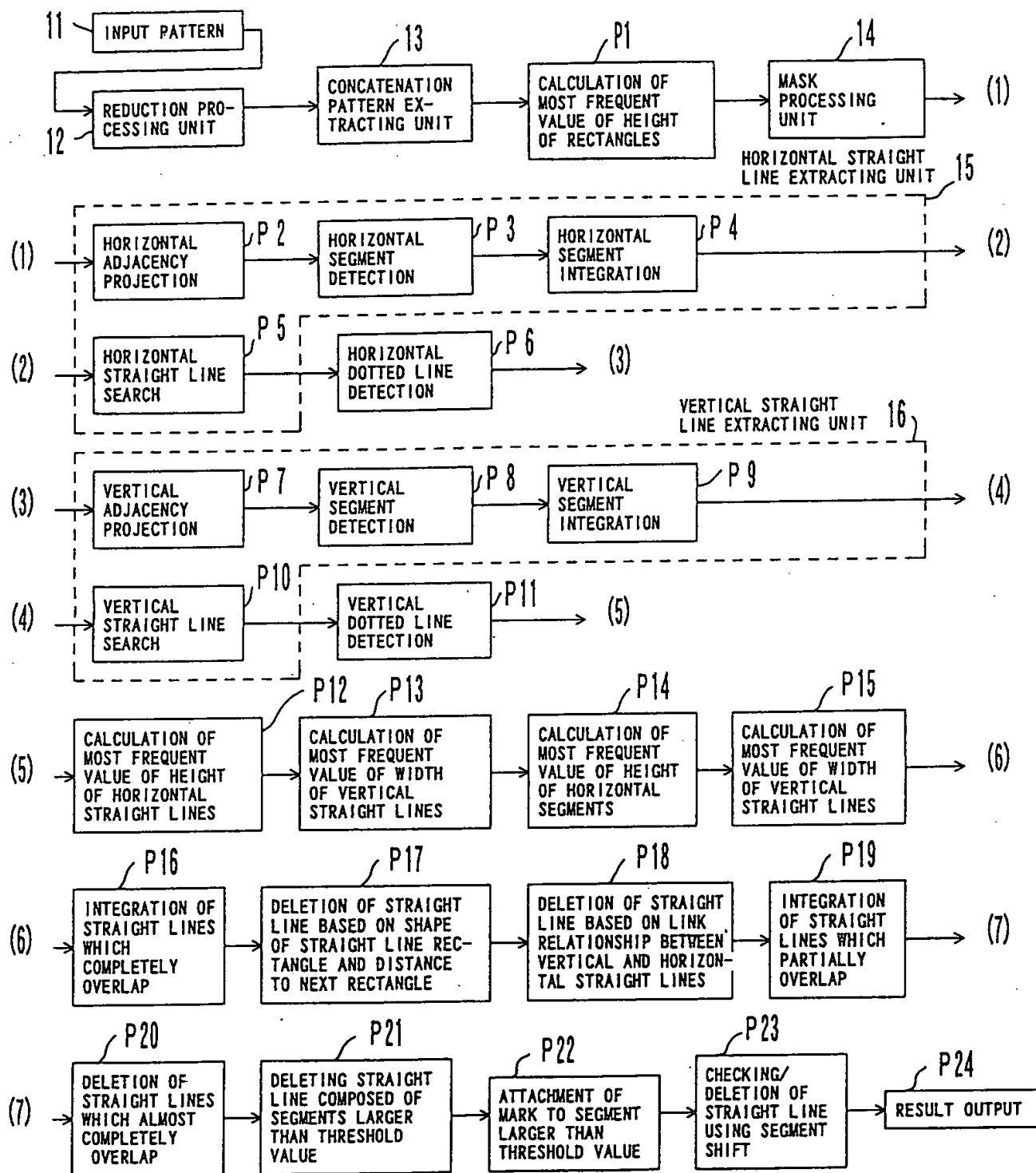


FIG. 2B

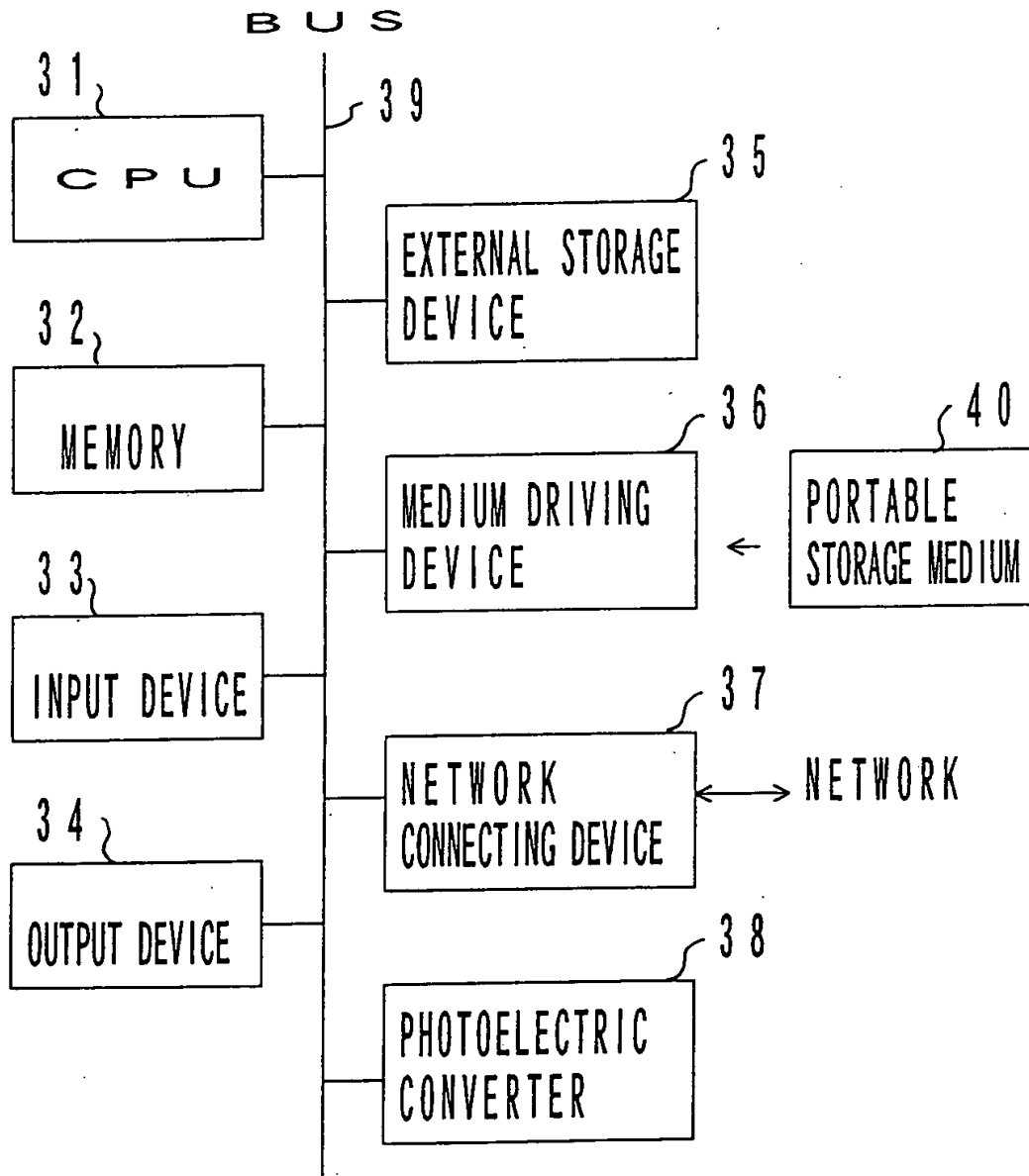


FIG. 3

095344 0405260

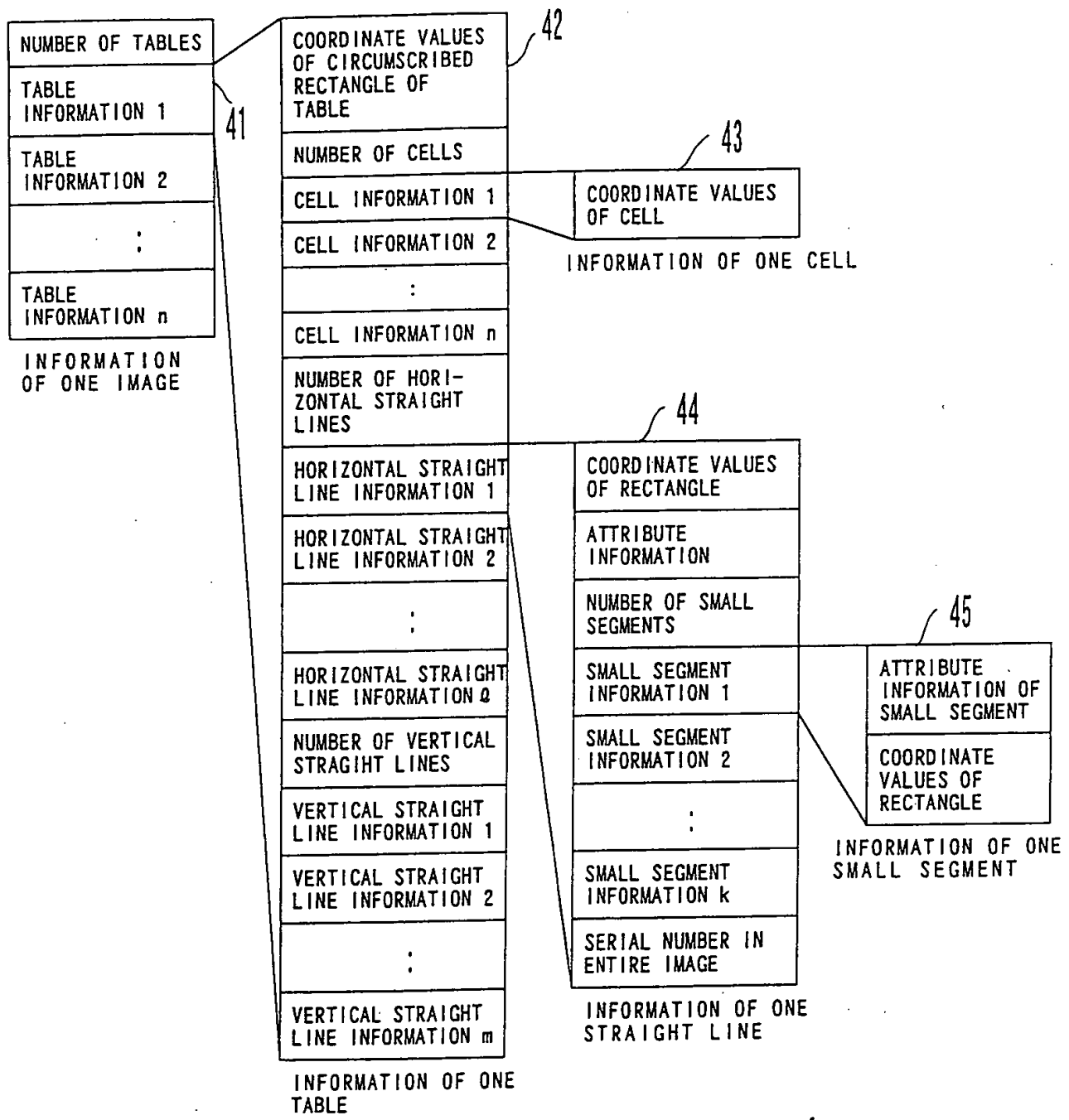


FIG. 4

FIG. 5

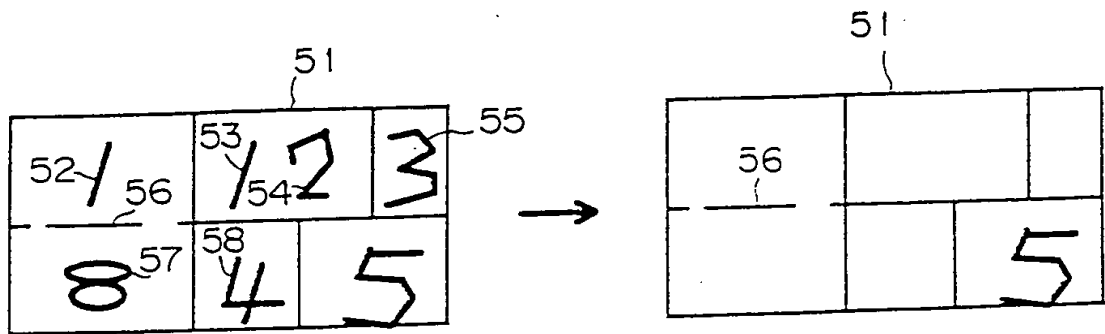


FIG. 5



103010 3105200

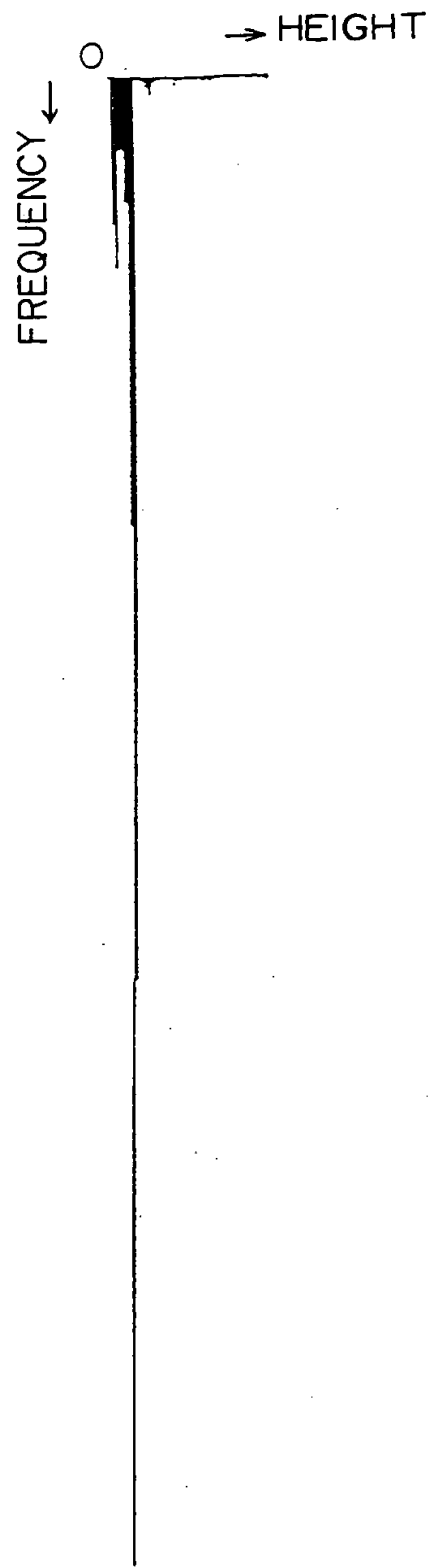


FIG. 6

TABLE 10-205400

FREQUENCY	MAXIMUM HEIGHT
2	15
7	10
12	9
19	8

FIG. 8

FIG. 9

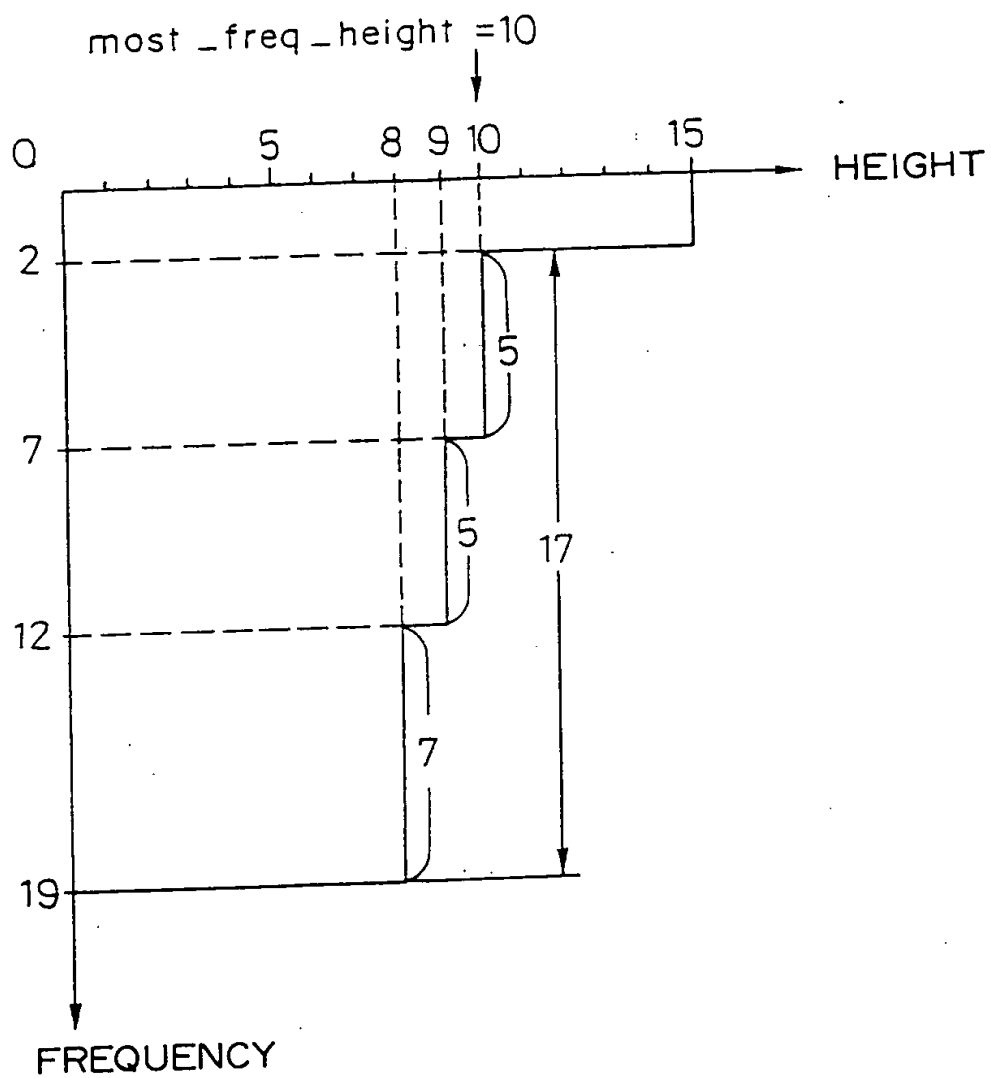


FIG. 9

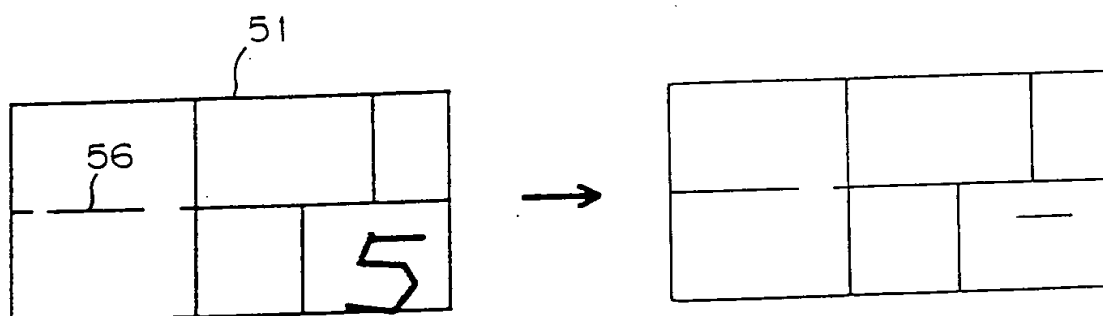


FIG. 10

FIG. 11



FIG. 11



FIG. 12

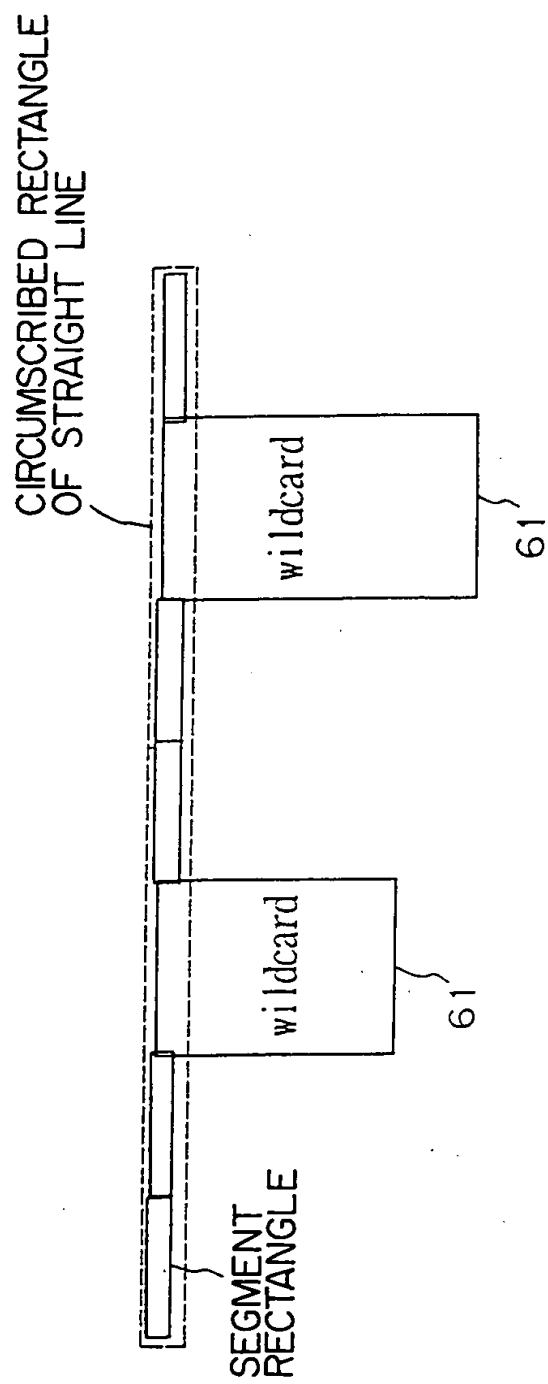


FIG. 13

FIG. 14

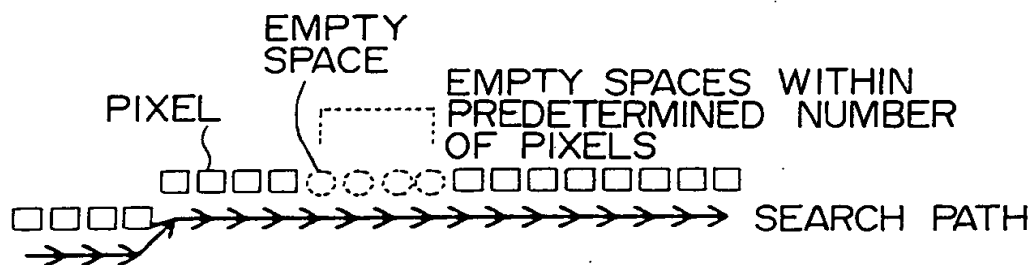


FIG. 14



025504-01804  
F080F0" 94055/60

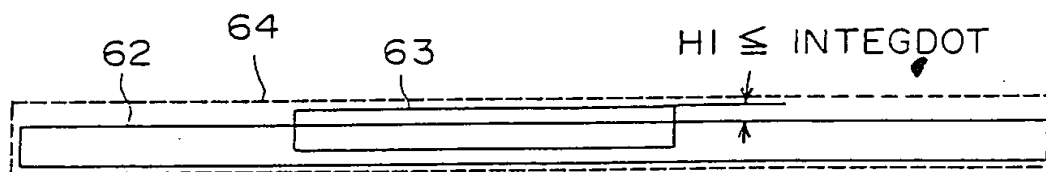


FIG. 15

0955460

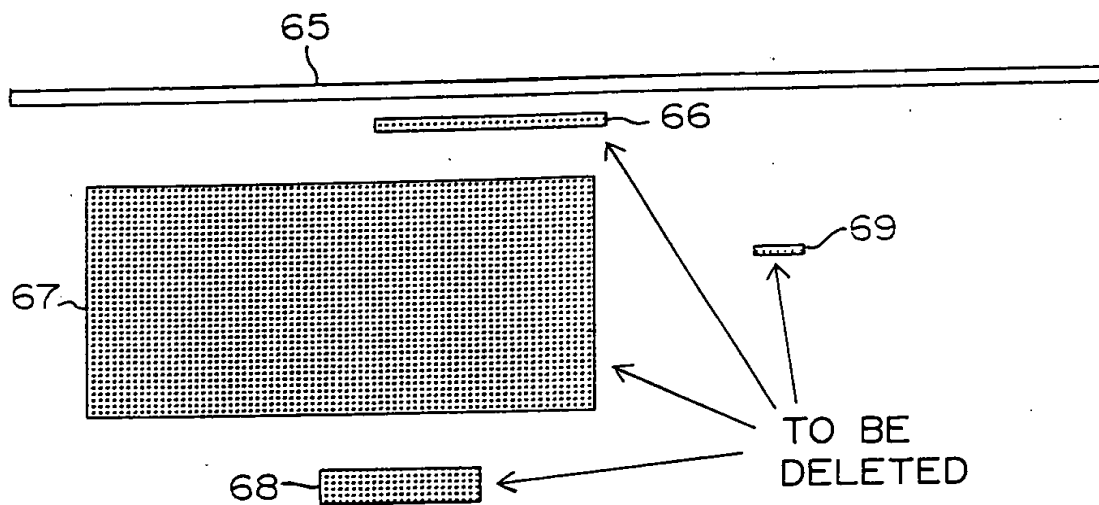


FIG. 16

095504 010301

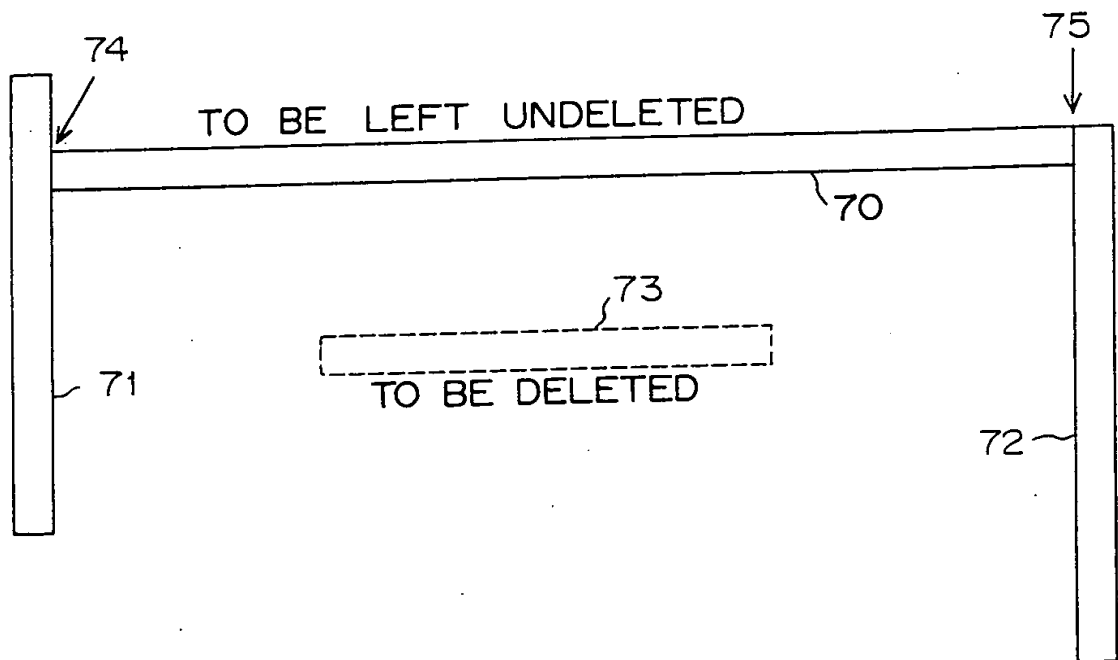


FIG. 17

Figure 7 is a schematic diagram of a document processing system. It consists of two main horizontal rows of boxes. The top row has five boxes; the first three are labeled '受付番号' (Reception Number) and the last two are labeled '転写部で記入' (Entered at the Copying Unit). The bottom row has five boxes; the first three are labeled '出願番号' (Patent Number) and the last two are labeled '転写部で記入' (Entered at the Copying Unit). A vertical line labeled '77' runs through the center, separating the two rows. A horizontal line labeled '76' is positioned below the top row. A vertical line labeled '78' is positioned below the bottom row. The diagram illustrates the flow of information between the reception unit and the copying unit.

FIG. 18

FIG. 19

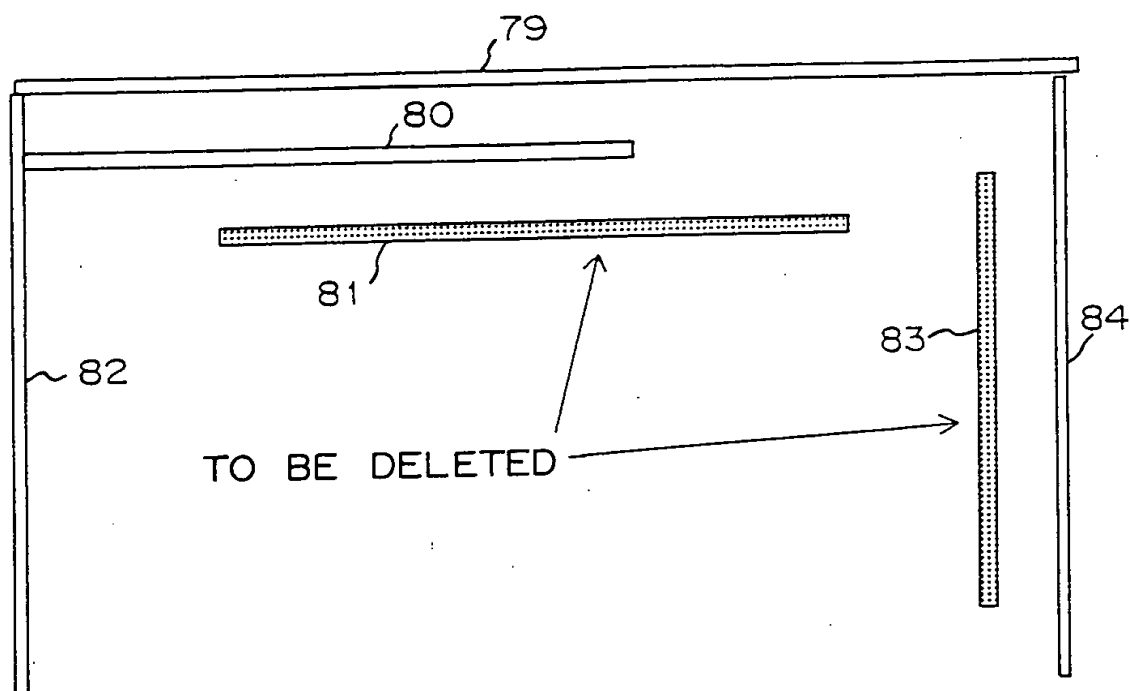


FIG. 19

FIG. 20

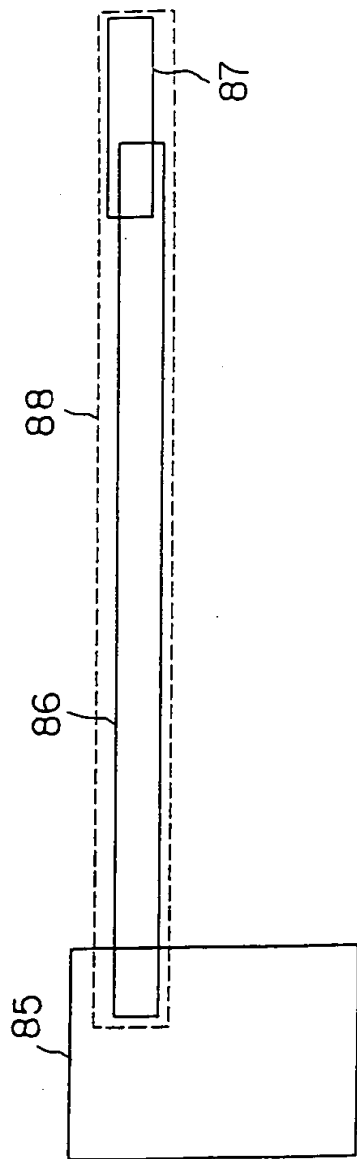


FIG. 20

0075045-040004

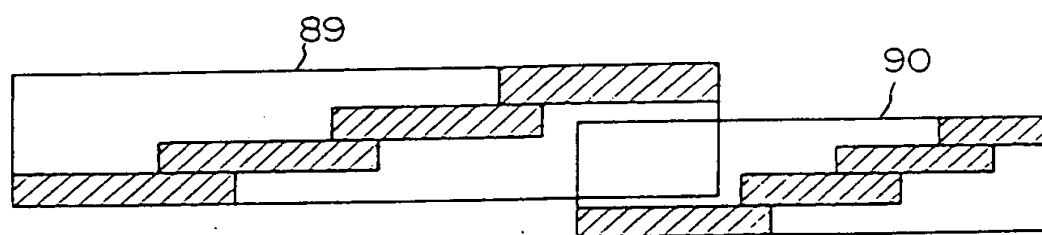


FIG. 21

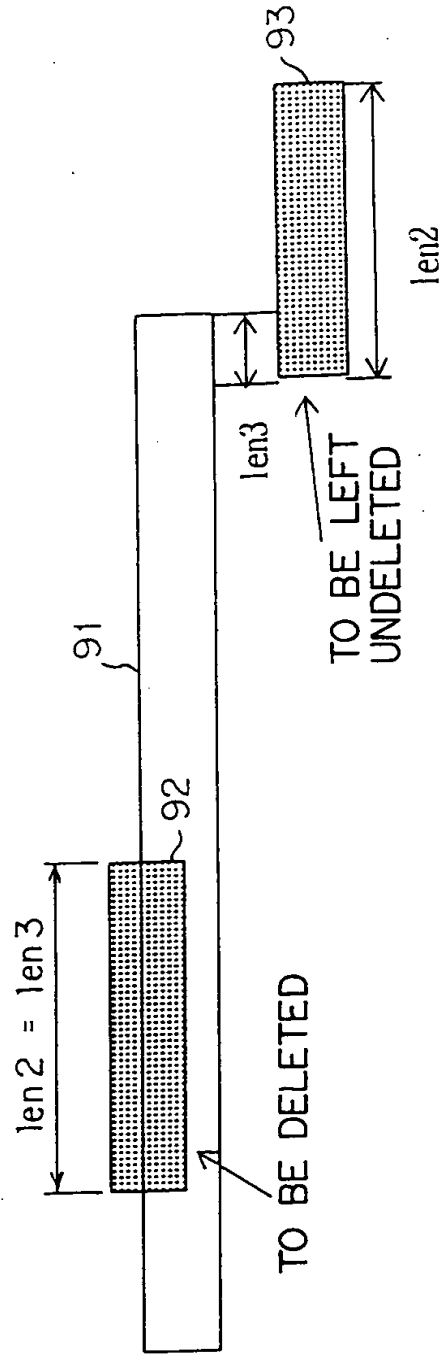


FIG. 22



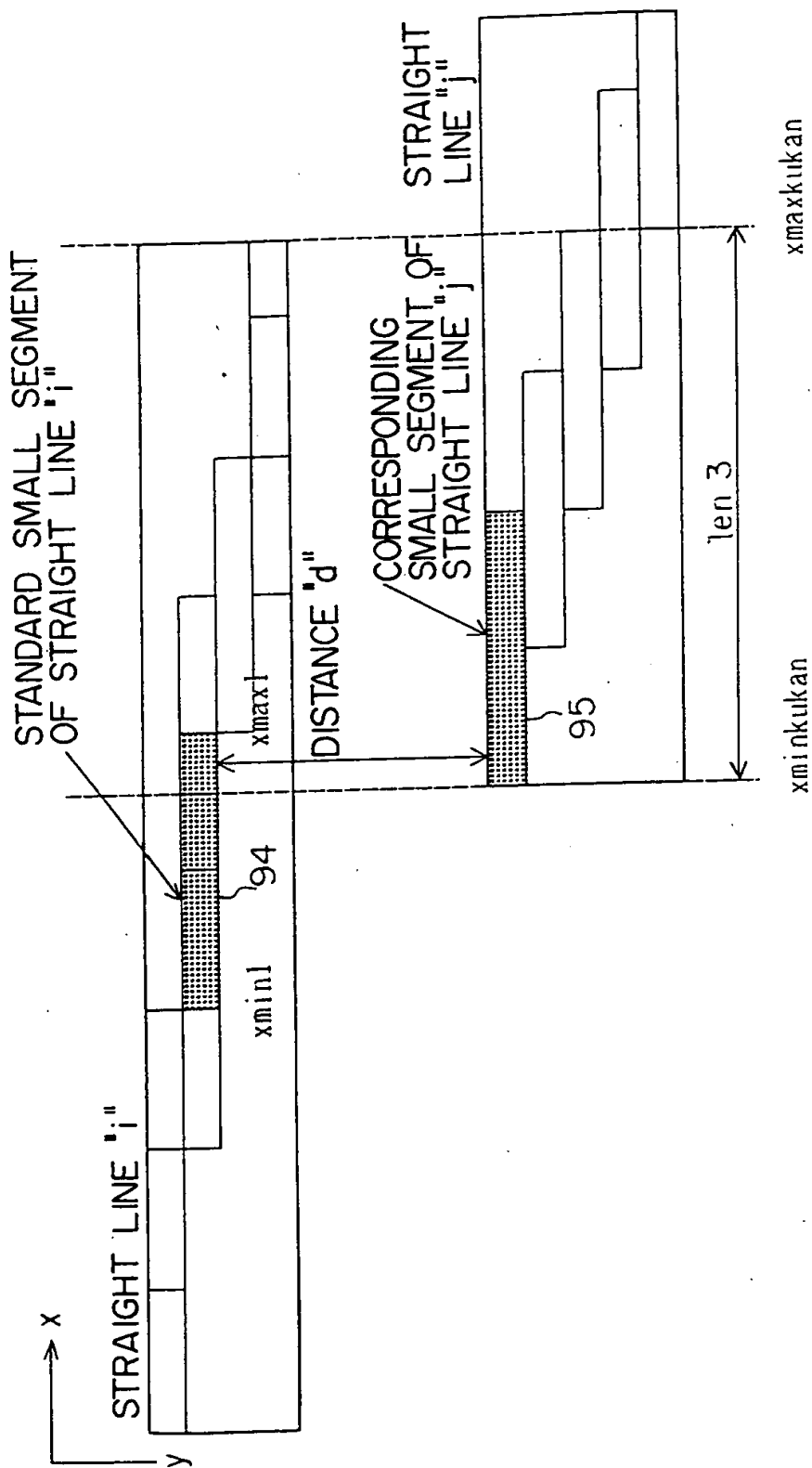


FIG. 23

作製付のある表

項目	項目名称	内 容	備 考
0001	富士通株式会社	手書き漢字及び数字 認識装置の開発研究	川崎市中原区上小田中
0002	株式会社富士通 研究所	漢字及び数字認識装置 の開発研究	川崎市中原区上小田中
0003		手書き漢字及び数字 認識装置の開発研究	石川町字北原早々丸
0004	その他	一般事務用品および 一般計算機用品の開発 装置等	

Peak x THSHIFT

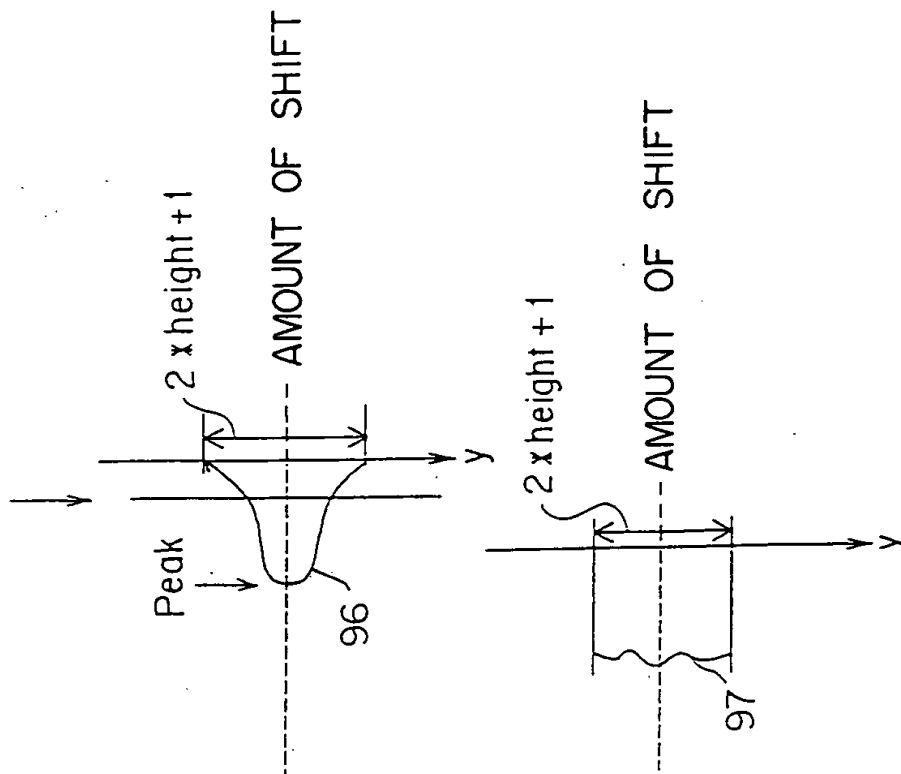


FIG. 24

(右の通り) 田中首相の退任を要する

(1) 昭和52～平成4年公費分：技術分野（国際特許分類）と出願人を限定

[illegible]

FIG. 25

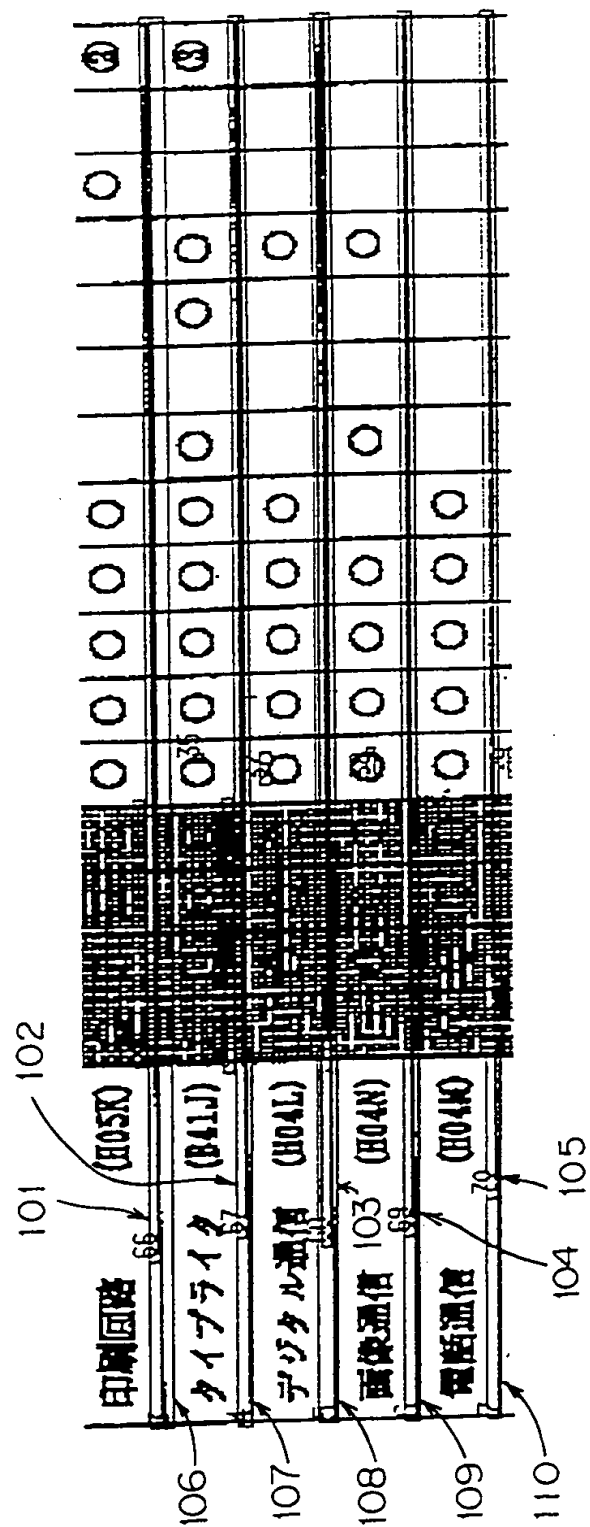


FIG. 26

TOP SECRET 51055260

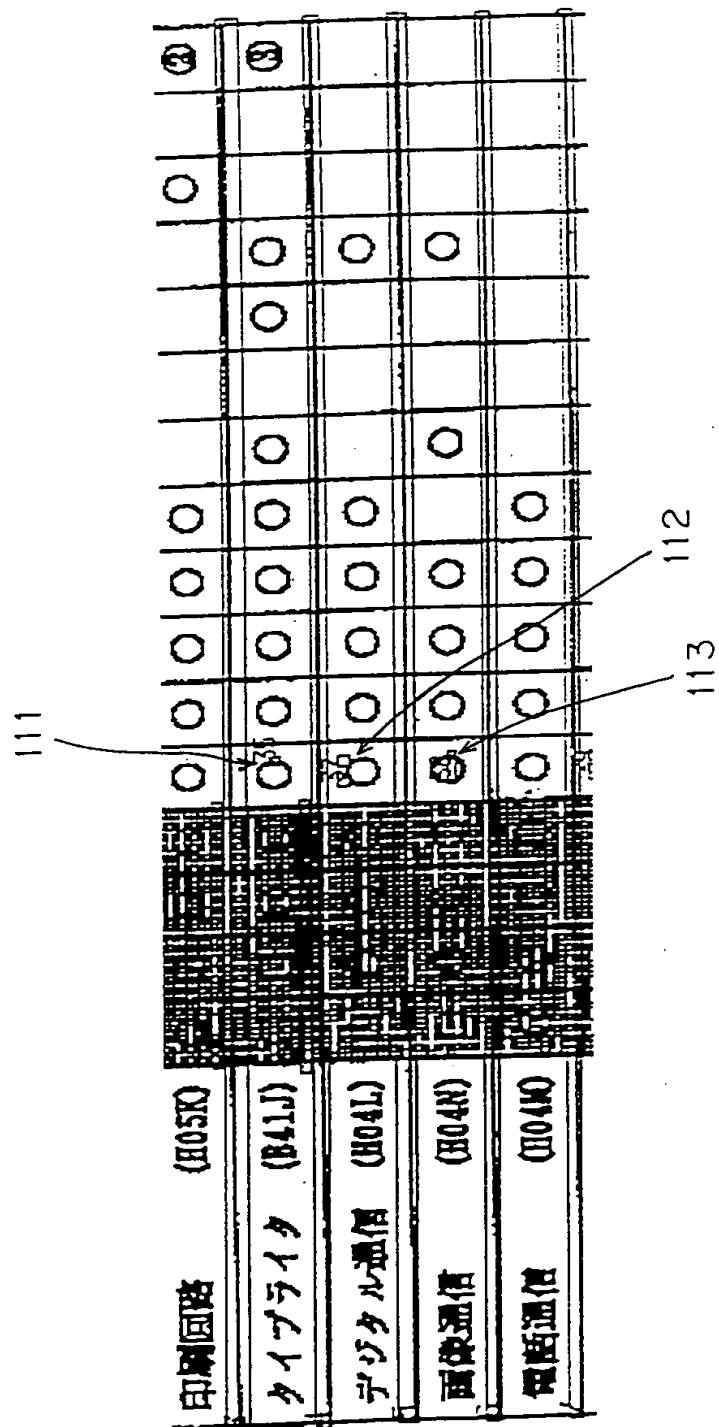


FIG. 27



FIG. 29

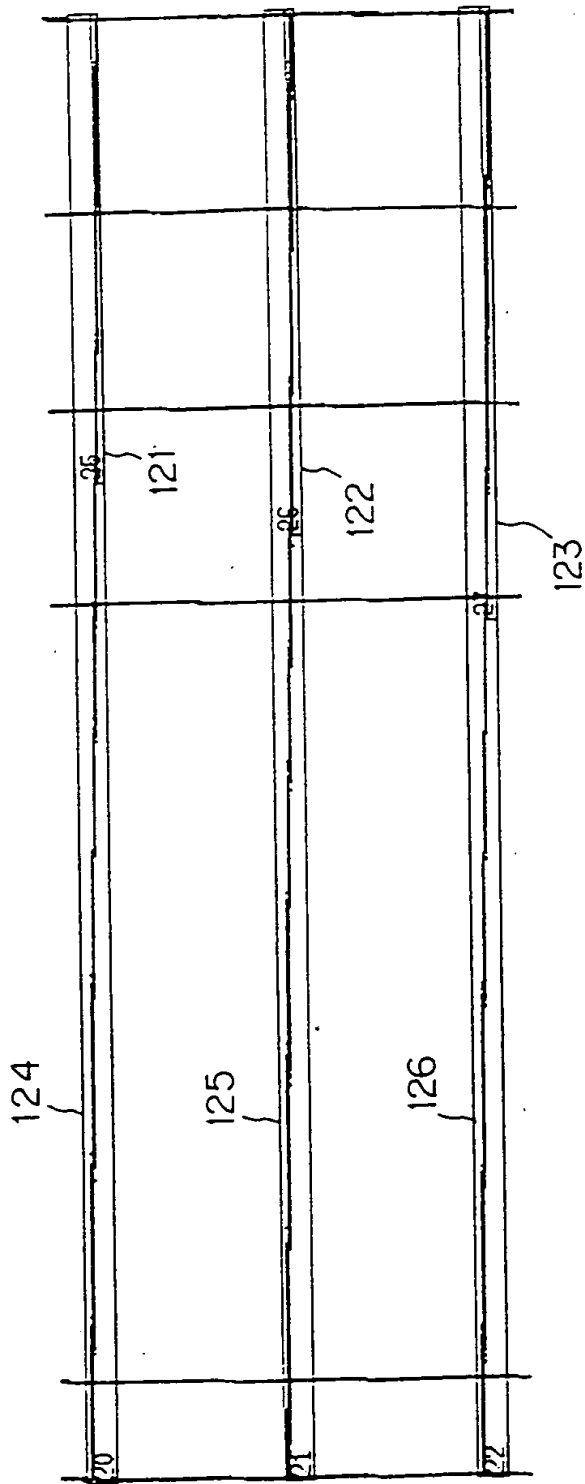


FIG. 29

FIG. 30

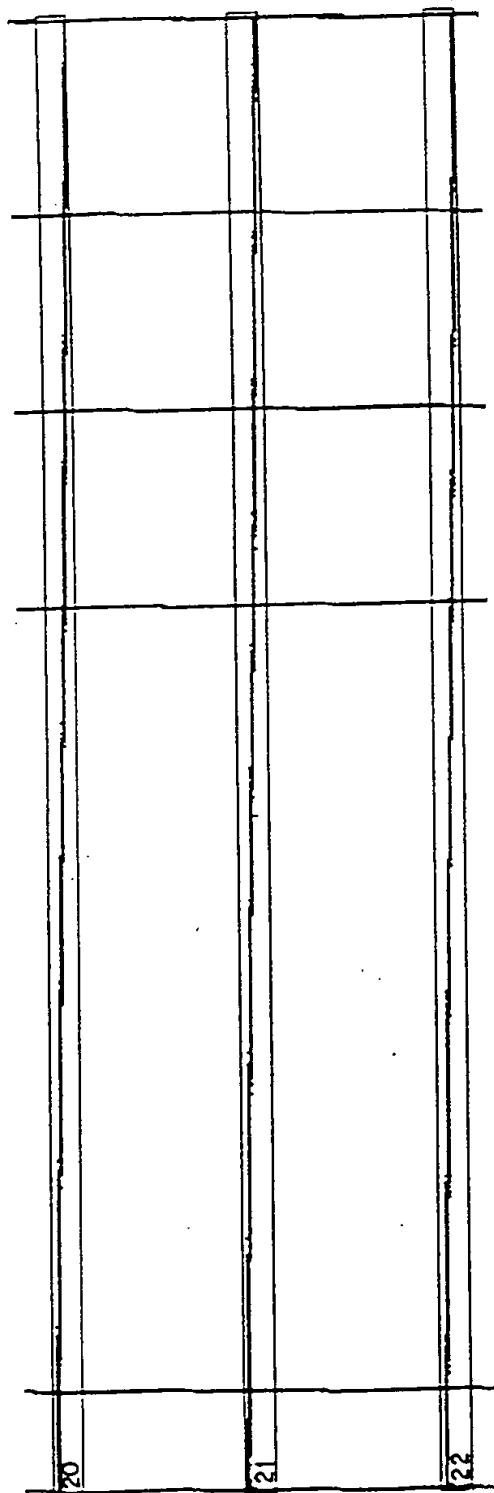


FIG. 30



[illegible]

研50  
マルチ) テクノ研究所 (監) 長原  
計測設備移動通知表  
1頁 94年 9月27日  
企業) 第一計測技術課長 (印略)

[illegible]

131

FIG. 31

703070" 31055160

研50 マルチ) テクノ研究所 (株) 有限 計測設備整備通知 94年 9月度 1頁 94年 9月27日 企業) 第一計測技術課長 (印鑑)

品名	数量	単位	単価	金額	備考
SH92704311	XX0074002	個	9409	250,000	新機
	5660018507			682300000	

FIG. 32

[illegible]

外注分	○	S W N 程 I	社内 社外 区分	作 業 日 西曆 86/4/1	作 業 日 西曆 5/20	工 数 2	仕 構 形 態 分 種 類	仕 構 形 態 分 種 類 (注)	出 庫 区 分 時 間 H	生 産 枚 数 A 20	生 産 枚 数 分 種 類 (注)	ラ ム フ ロ マ ネ グ の 他	発 注 日 西曆	検 収 日 西曆
-----	---	--------------	----------------	-----------------------------	---------------------------	-------------	---------------------------------	--	---------------------------------	--------------------------	--	---	-------------------	-------------------

FIG. 33

[illegible][illegible]

FIG. 34

00755045-010304

要 求 元			時 期
部 長	課 長	担当者	免 注 時
			見 積 依 頼 時
	<div> <p>151</p> <p>勝</p> <p>753.22</p> <p>秋元</p> </div>	<div> <p>152</p> <p>勝</p> <p>753.22</p> <p>山</p> <p>153</p> </div>	

FIG. 35

00755045.01804

要 求 元			時 期
部 長	課 長	担当者	免 注 時
			見 覆 依 頼 時
	<div> <p>75.3.22 秋元</p> </div>	<div> <p>勝 75.3.22 山</p> </div>	

FIG. 36

FIG. 37

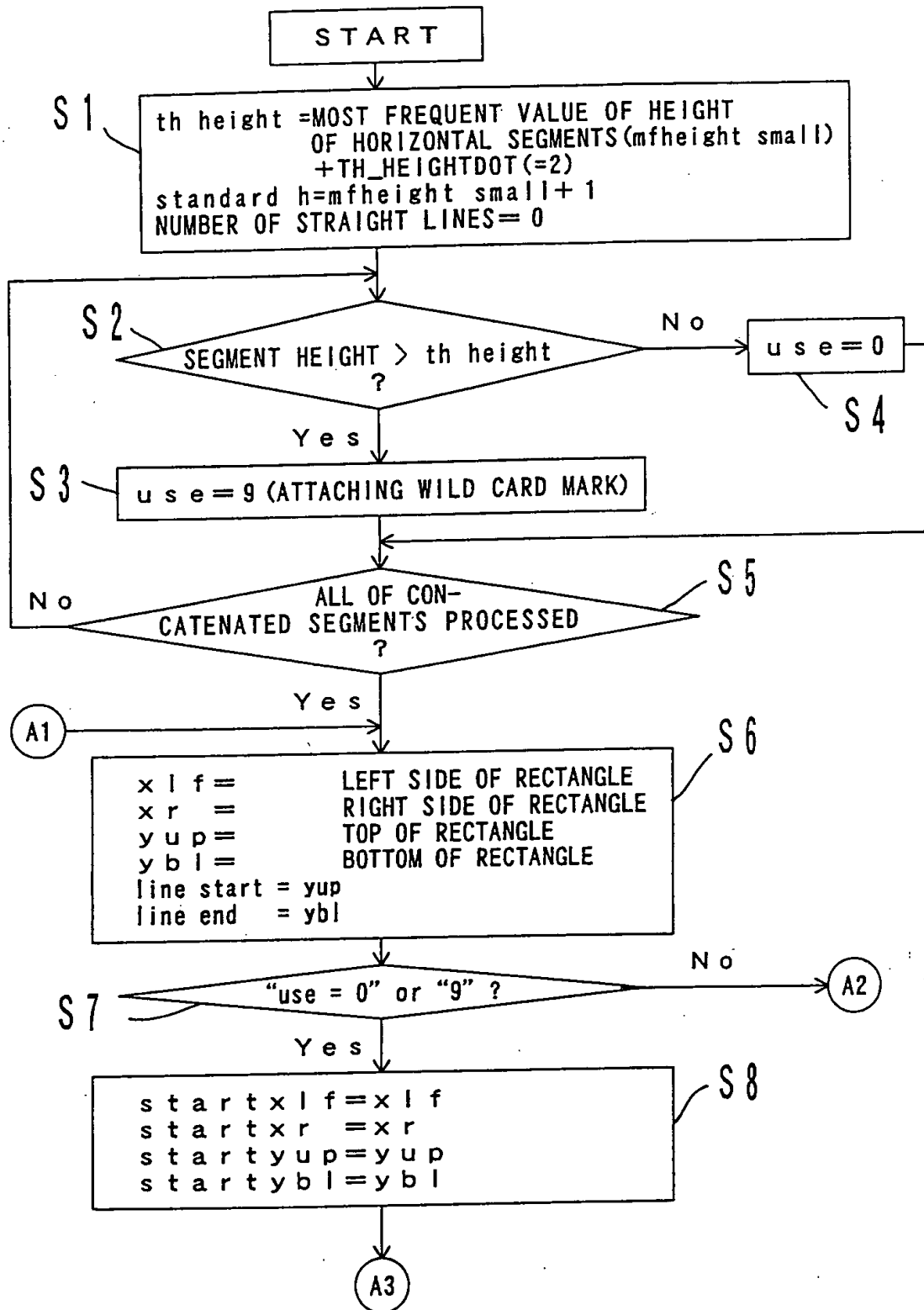


FIG. 37

00755046-010001

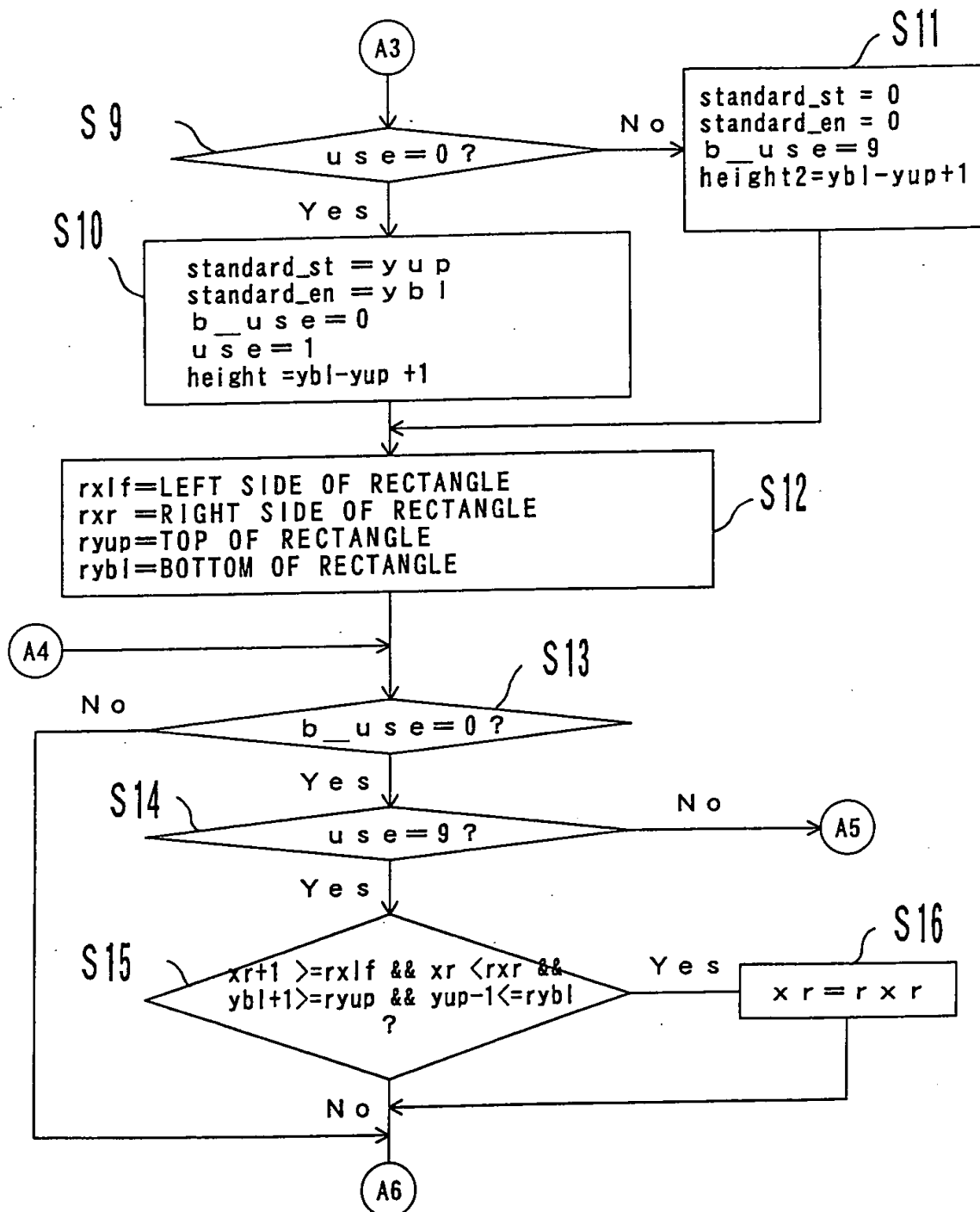


FIG. 38



FIG. 39

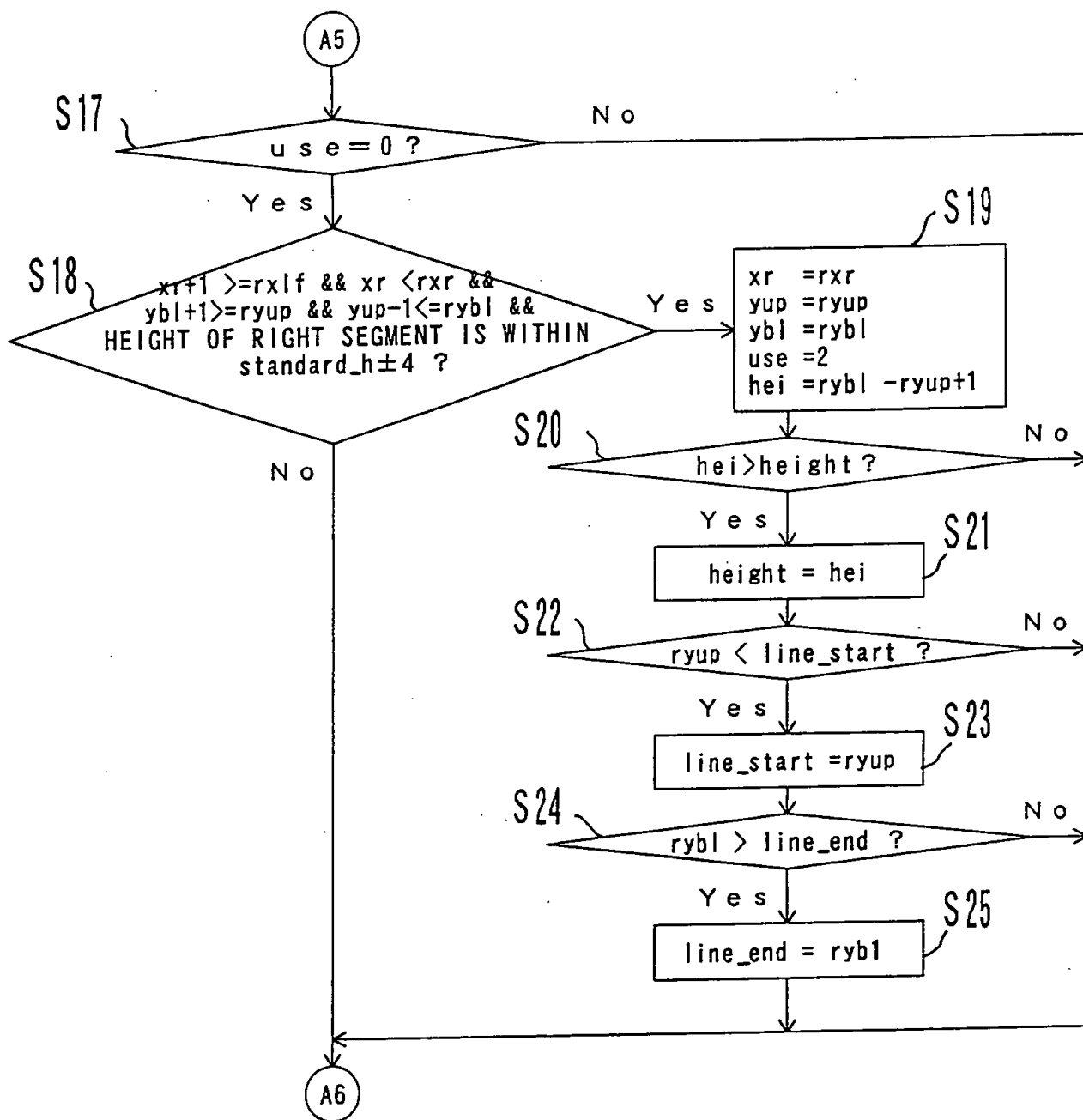


FIG. 39

FIG. 40

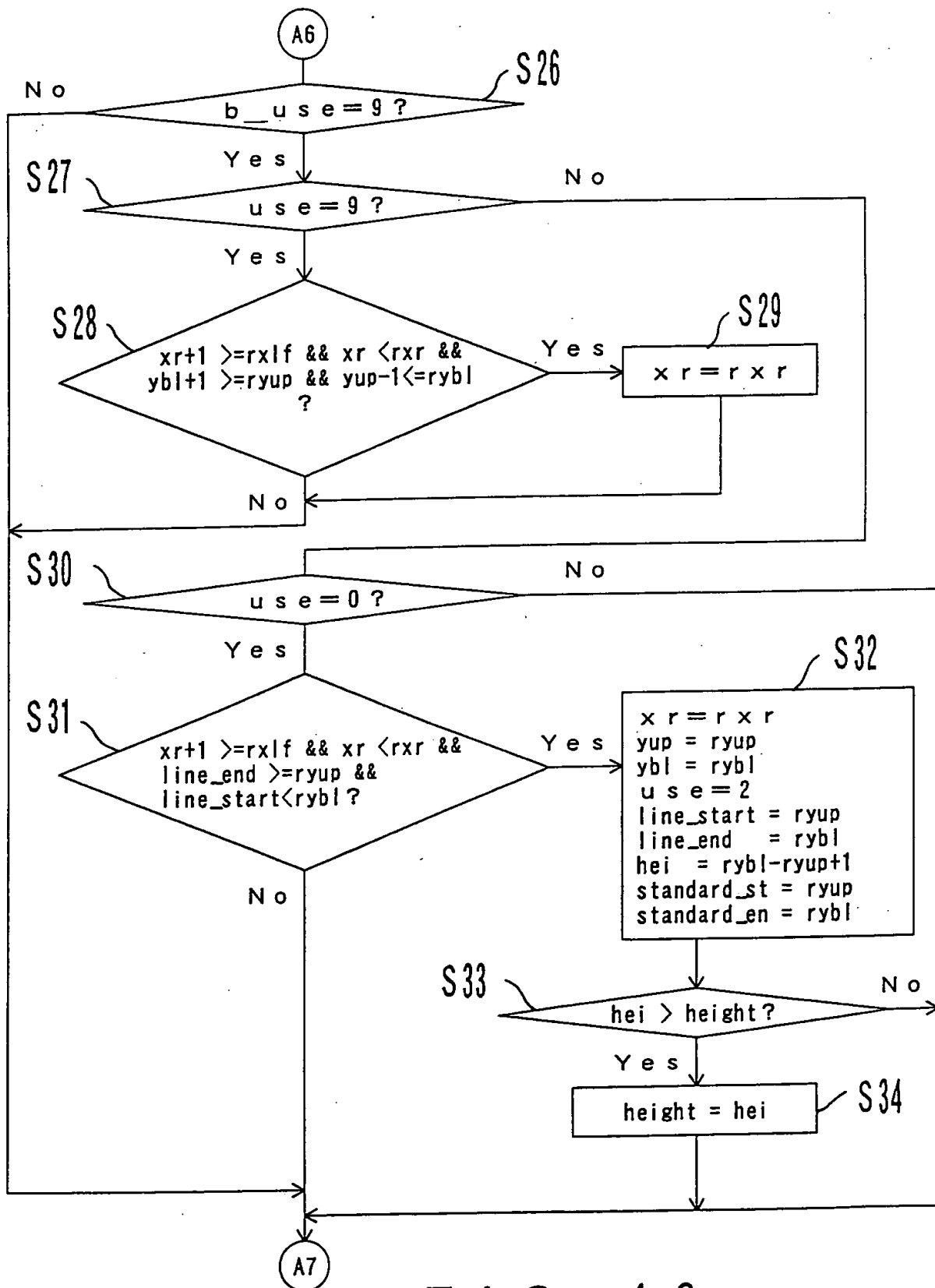


FIG. 40

0975045-0004

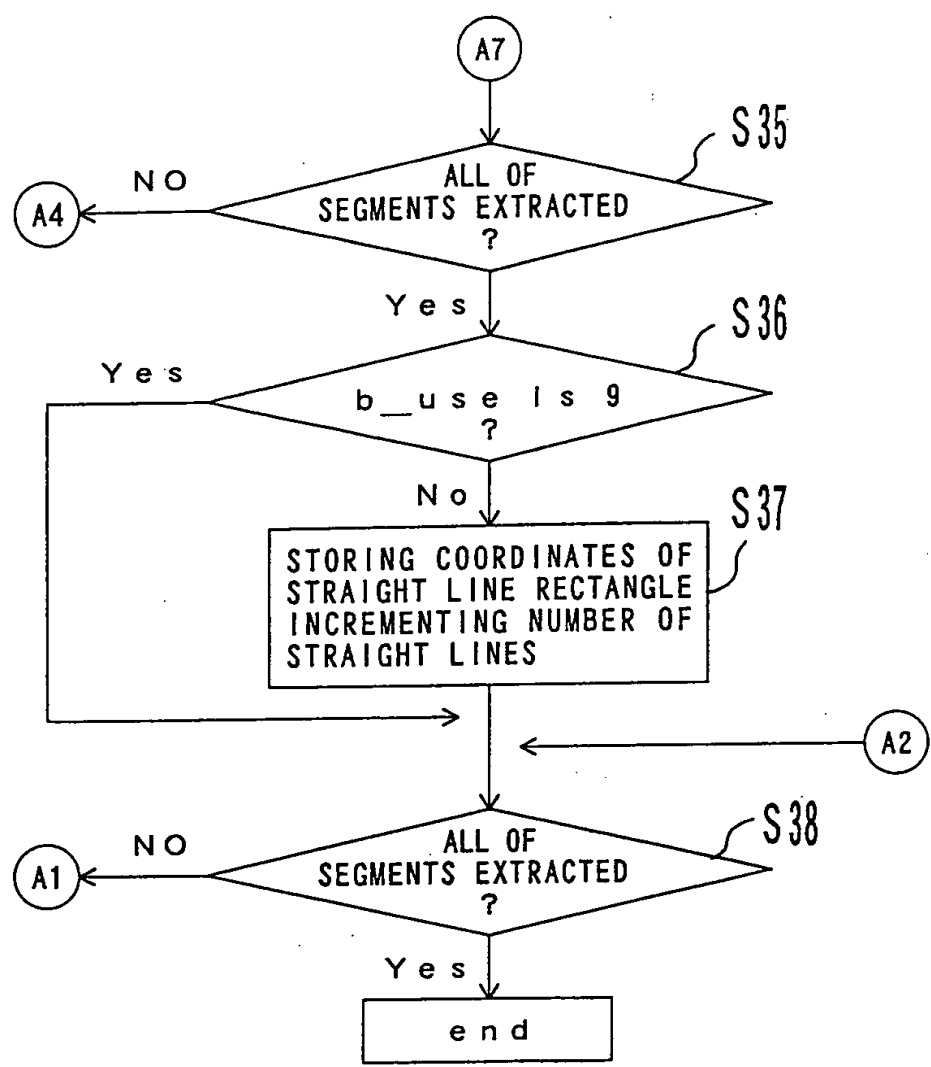


FIG. 41

FIG. 42

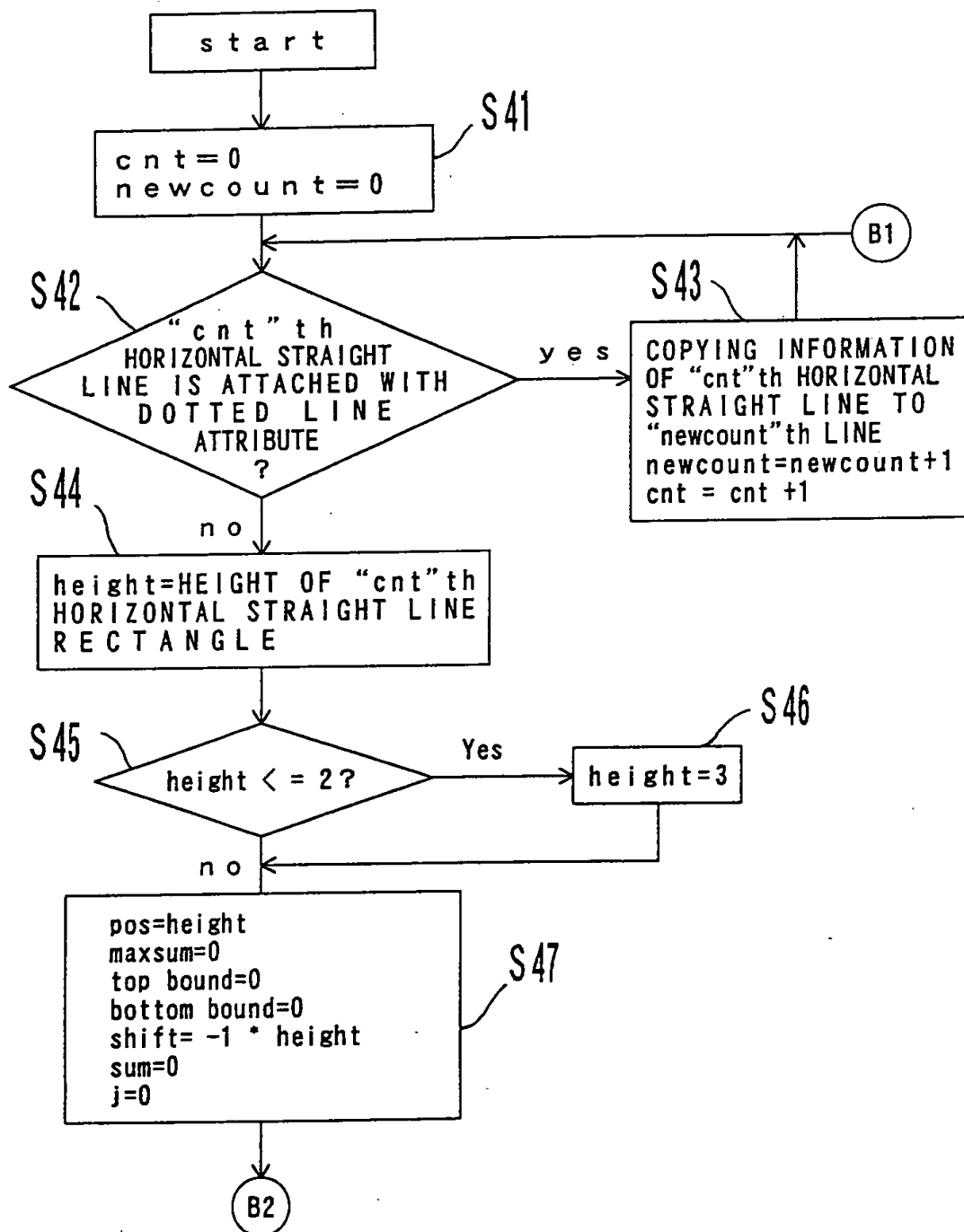


FIG. 42

FIG. 43

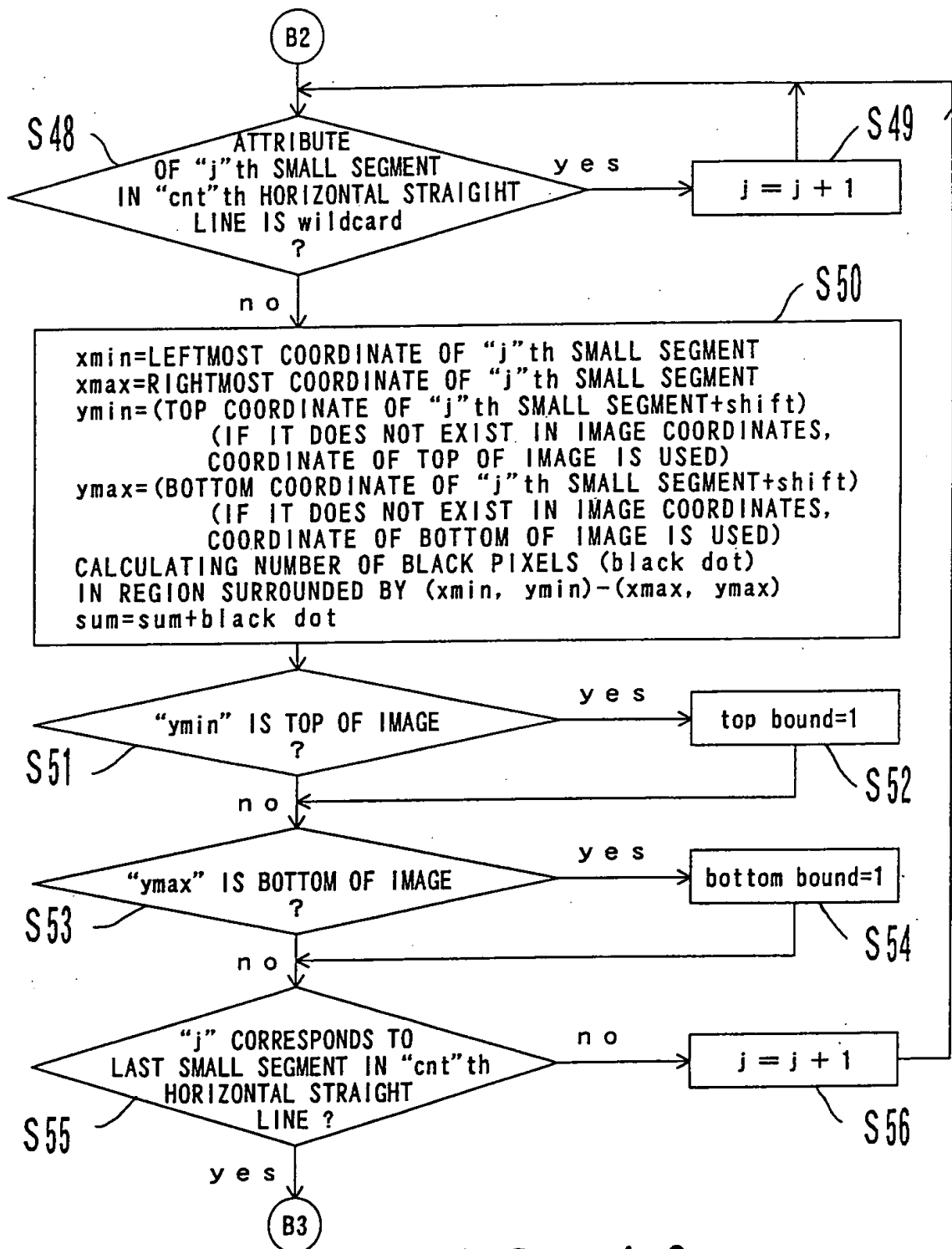


FIG. 43

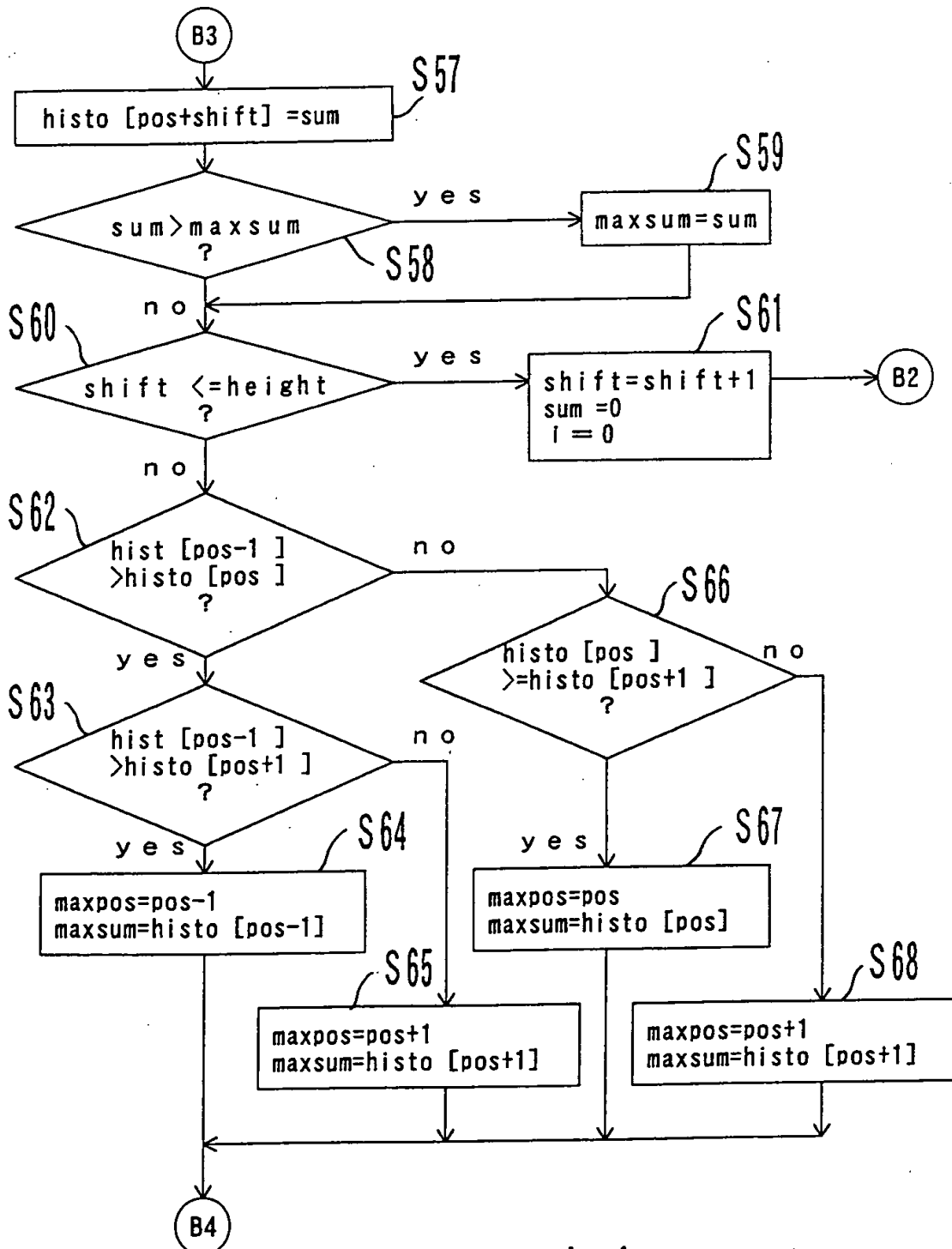


FIG. 44

FIG. 45

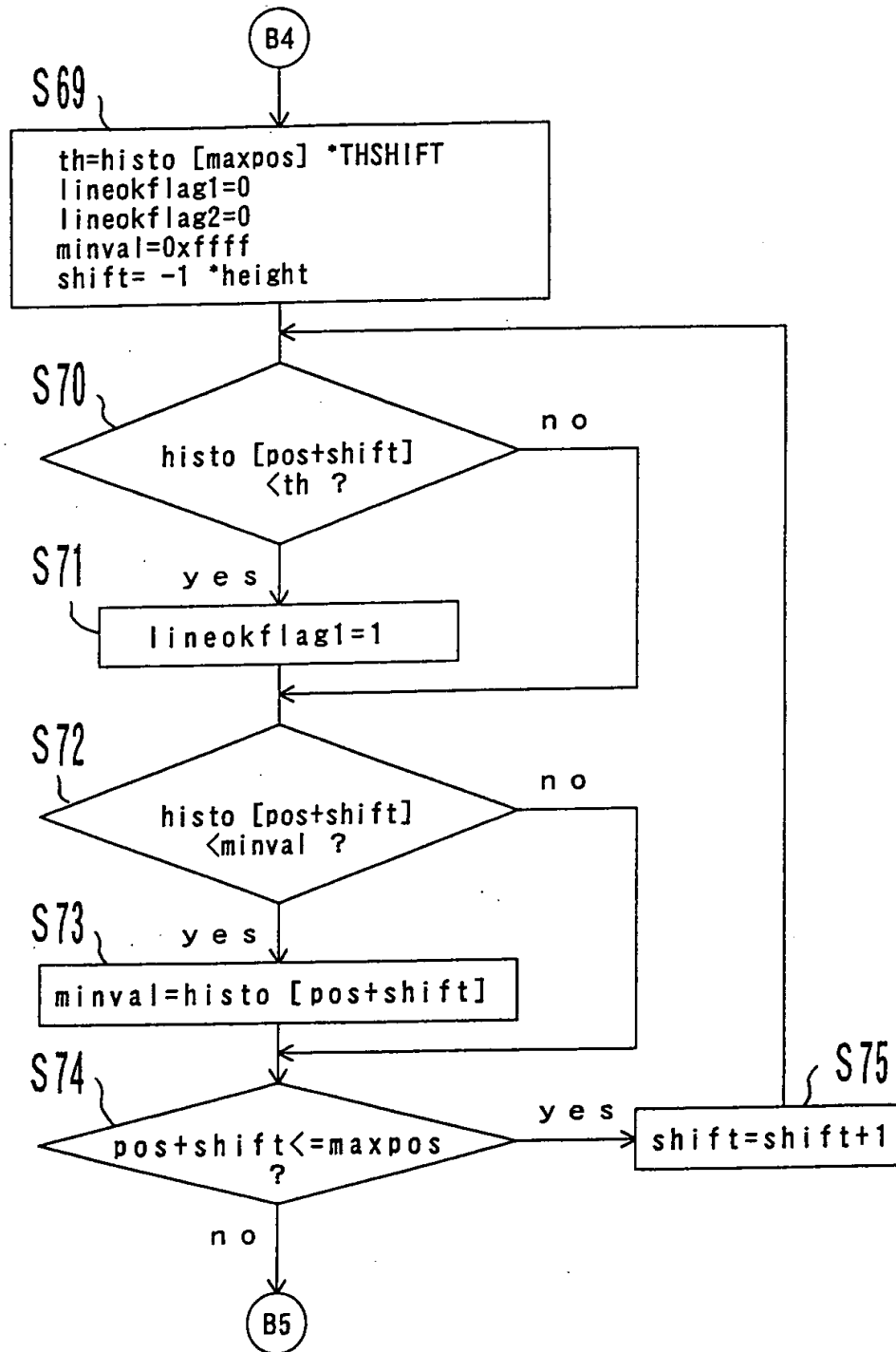


FIG. 45

MOST FREQUENT VALUE

→ HEIGHT

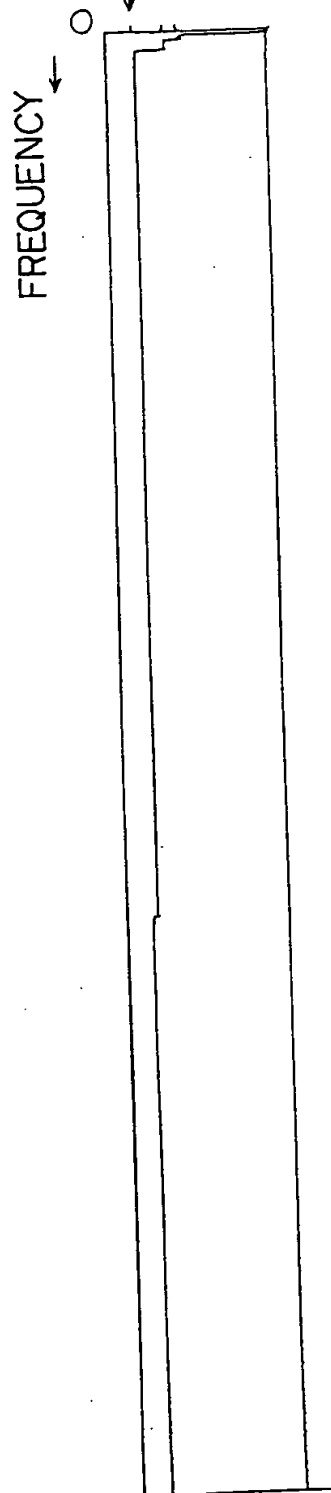


FIG. 7

09755046 070901



108040' 91055/60

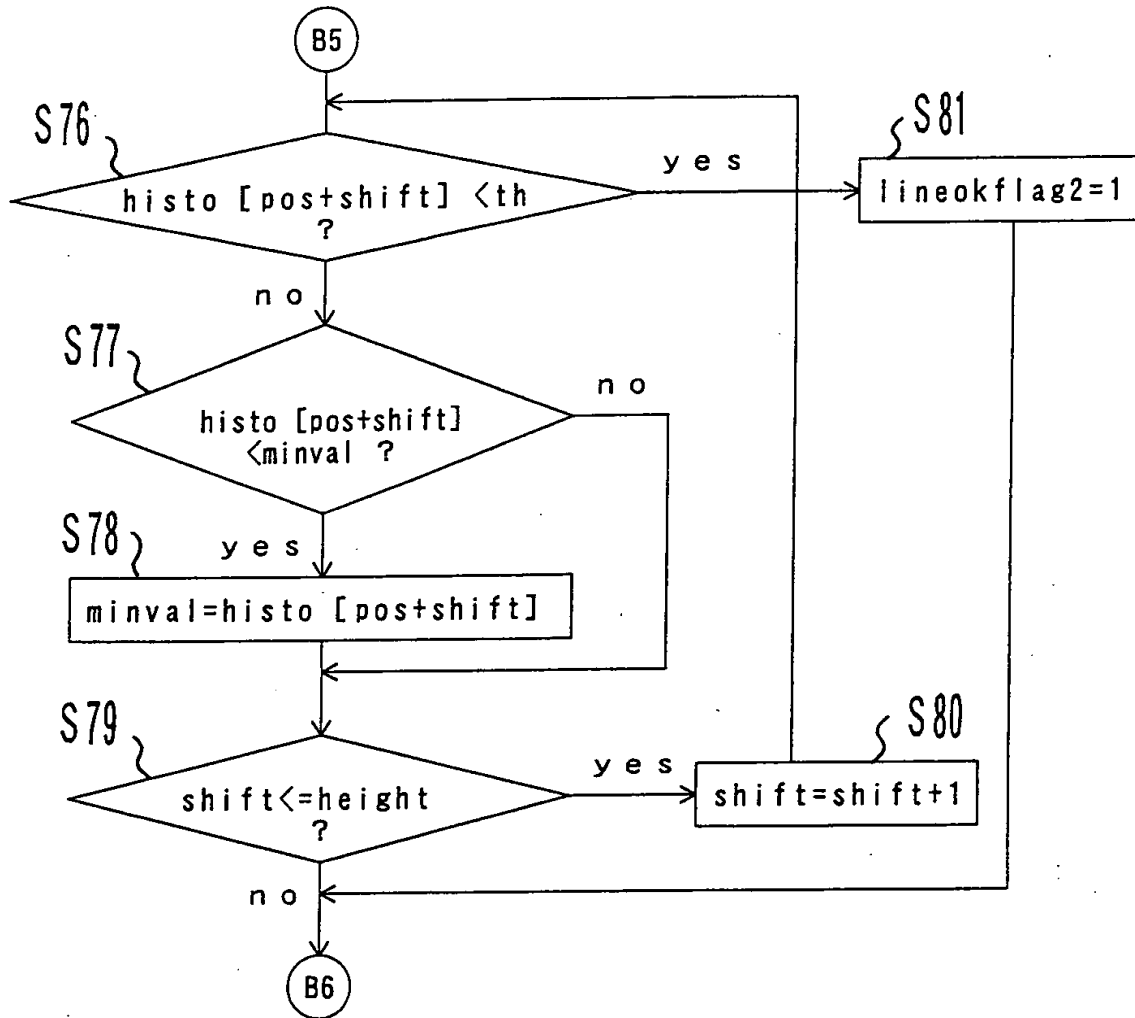


FIG. 46

FIG. 47

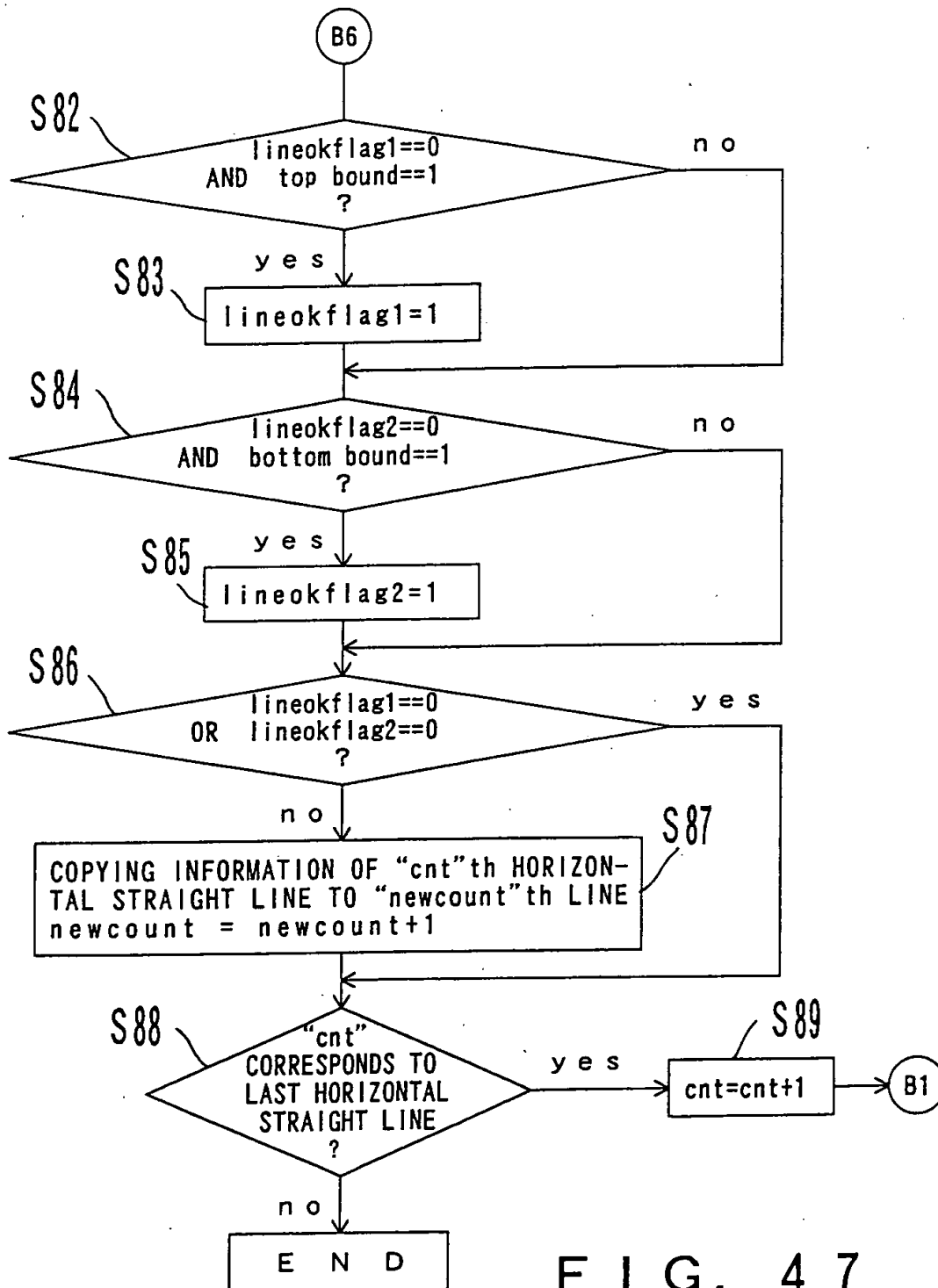


FIG. 47